



LES MEILLEURS **BONS PLANS** DES

**SOLDES
D'HIVER**

SONT SUR

PHON**ANDROID**

Phonandroid.com > Actu Généraliste > Windows > Windows 10 : attention, cette faille majeure dans Microsoft Defender permet ...

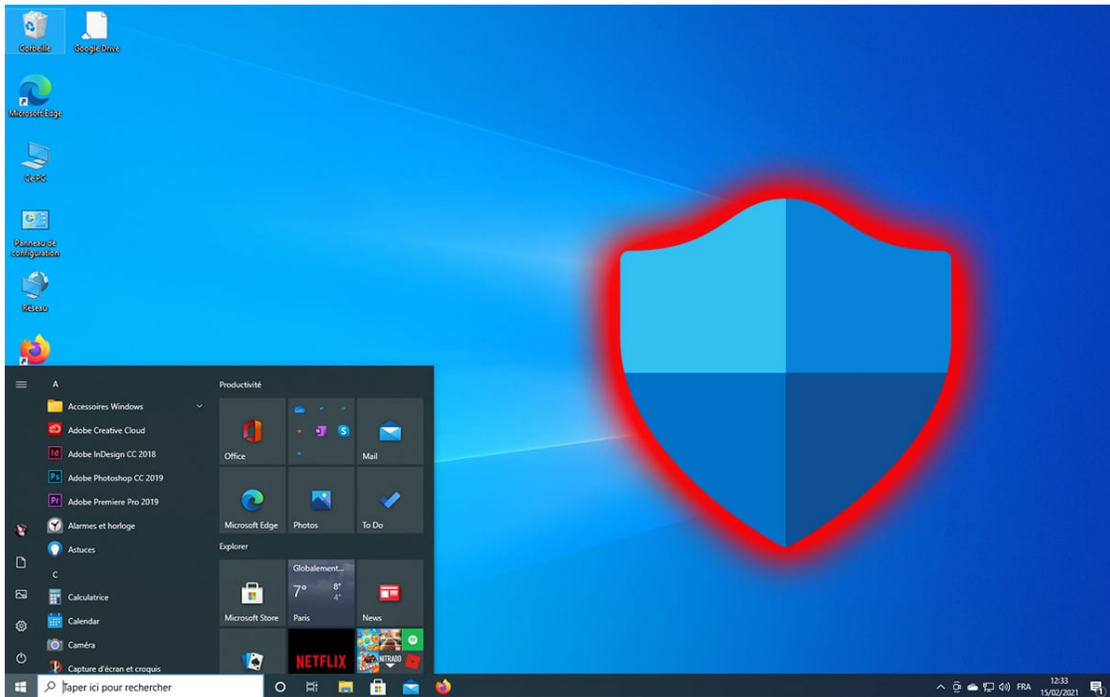
Windows 10 : attention, cette faille majeure dans Microsoft Defender permet d'installer des malwares incognito



PAR **BRUNO MATHIEU**
LE 14/01/2022

4 COM'S

Une faille dans l'antivirus gratuit Microsoft Defender permet de passer très facilement les systèmes de défense du logiciel. Un hacker a la possibilité de connaître les emplacements exclus par l'outil d'analyse et d'y installer tous types de malwares.



Voilà 8 ans qu'une faille de sécurité affecte l'**antivirus Microsoft Defender**, la solution de sécurité qui équipe gratuitement les PC sous Windows 10 et Windows 11, ainsi que les récentes versions de Windows Server. Et voilà 8 ans qu'elle n'a toujours pas été **comblée** par Microsoft.

En cause : **les fichiers à exclure lors d'une analyse antivirus de Microsoft Defender**. En effet, la liste des éléments exclus est visible par tous les utilisateurs d'un PC. Dès lors, un hacker qui a la main sur l'ordinateur peut y installer et exécuter n'importe quel malware, sans être inquiété par le système d'exploitation.

CETTE FAILLE PERMET DE PASSER OUTRE LES DÉFENSES DE L'ANTIVIRUS MICROSOFT DEFENDER

Quel que soit le logiciel de sécurité utilisé, celui-ci permet généralement d'**exclure certains dossiers et fichiers de l'analyse**. Une fonctionnalité appréciée sans nul doute par les utilisateurs de générateurs de clés pirates, mais pas que... Bon nombre d'applications très récentes (provenant de Github, par exemple), ou compressées à l'aide d'un logiciel peu standard (les adeptes de la scène demomakers en savent quelque chose) sont parfois déclarés comme étant infectés à tort par un malware. Ces **faux positifs** sont alors mis en quarantaine par l'outil d'analyse antivirus ou directement supprimés du disque dur.

À lire aussi : [Windows Defender : vous pourrez bientôt contrôler la sécurité de votre PC sur Android et iOS](#)

C'est pourquoi les antivirus permettent de spécifier les emplacements à omettre lors d'une analyse du disque dur de l'ordinateur. Mais dans le cas de l'Antivirus Microsoft Defender, il y a un hic et il est de taille : **la liste des dossiers à omettre est stockée en clair sur l'ordinateur**. Si cette liste n'est consultable qu'en local (il faut donc avoir la main sur un PC), n'importe quel utilisateur a la possibilité d'en voir le contenu. Et **peu importe ses droits d'accès** : administrateurs comme invités sont tous relégués au même plan. Une simple exécution de la commande **req query** permet, depuis Windows 10, de lister tous les éléments qui ne sont pas scannés par l'antivirus, qu'il s'agisse d'un fichier, d'un dossier, d'une extension ou d'un processus.

Dès lors, un attaquant peut enregistrer un malware dans le dossier omis lors d'une analyse et l'exécuter par la suite, sans que Microsoft Defender tire le signal d'alarme. C'est l'expérience d'ailleurs réalisée avec succès le site Bleeping Computer. Selon l'expert en sécurité Nathan McNulty, **la faille touche Windows 10 21H1 et Windows 10 21H2**. En revanche, elle ne semble pas concerner [Windows 11](#), ce qui est déjà une bonne chose pour celles et ceux qui ont migré vers la nouvelle version de l'OS. Reste qu'aucun correctif n'a été apporté par Microsoft depuis la découverte de ce manquement.

Source : [Bleeping Computer](#)



WINDOWS 10



LA RÉDACTION VOUS CONSEILLE AUSSI...

Profitez de 100Go pour moins de 13€ avec Bouygues Telecom (sponso)

Samsung Galaxy S21 FE 5G : des Galaxy Buds2 offerts pour tout achat avant le 8

février (sponso)

Windows 11 : nouveautés, date de sortie, tout savoir sur le nouvel OS de Microsoft

Windows 11 : Microsoft travaille sur un utilitaire de sécurité complémentaire à Windows Defender

De Windows 1 à Windows 11, retour sur l'histoire d'un symbole de l'informatique grand public

ABONNEZ-VOUS **GRATUITEMENT** À LA NEWSLETTER

Chaque jour, le meilleur de Phonandroid dans votre boîte mail !

Votre email ici... *

S'INSCRIRE

RÉAGISSEZ À CET ARTICLE !

VOIR TOUS LES COMMENTAIRES ▼

DEMANDEZ NOS DERNIERS ARTICLES !

Windows 11 : voilà pourquoi le nombre de widgets va largement augmenter

WINDOWS 17/01/2022

Windows 11 : l'indicateur de volume fait peau neuve, une première depuis 2012

WINDOWS 13/01/2022

Windows 11 commence à enterrer le lecteur de disquette, il était temps

WINDOWS 10/01/2022

Windows 11 : cette application vous permet de garder une fenêtre au premier plan, voici comment

WINDOWS 10/01/2022

Windows 11 : nouveautés, date de sortie, tout savoir sur le nouvel OS de Microsoft

WINDOWS 07/01/2022

Windows 11 accueille sa première mise à jour de 2022, voici ce qui change

WINDOWS 07/01/2022

Intel : les derniers drivers améliorent le Wi-Fi et le Bluetooth sur Windows 11 et 10

WINDOWS 06/01/2022

Windows 10 et 11 : une faille corrigée il y a des années est toujours exploitée par les hackers

WINDOWS 05/01/2022

Piratage : Copier-coller des commandes issues d'une page web peut être très dangereux !

WINDOWS 03/01/2022

Windows 11 : cette modification de l'Explorateur de fichiers va rendre l'OS plus rapide

WINDOWS 03/01/2022

NEWSLETTER

Inscrivez-vous à la newsletter de PhonAndroid, des news sans pub rien que pour vous !

S'INSCRIRE

C'EST TENDANCE !

 Windows 11

-  [Meilleur forfait mobile 4G pas cher](#)
-  [Meilleur forfait mobile 5G pas cher](#)
-  [Meilleur smartphone](#)
-  [Disney+](#)
-  [Nouveautés Netflix janvier 2022](#)
-  [Nintendo Switch meilleur prix](#)
-  [PS5](#)
-  [Stock PS5](#)
-  [Xbox Series X](#)
-  [Stock Xbox Series X](#)
-  [Bons plans soldes 2022](#)



[Préférences cookies](#) [Devenez rédacteur](#) [Contacts](#) [Publicité](#) [Mentions Légales](#) [confidentialité](#)